

September.2008 vol.40

e-mail s-tosho@mx.miracle.ne.jp



A grid of empty boxes for writing, consisting of two rows and 30 columns.

『どれがぼくかわかる?』 カーラ=カスキン / 偕成社

[illegible]

『ミリー・モリー・マンデーのおはなし』 ジョイス・L・グリズリー / 福音館書店

[illegible][illegible]

『時をさまようタック』 ナタリー・バビット / 評論社



Diagram illustrating a sequence of 30 boxes arranged in three rows:

- Row 1: 10 boxes (labeled 1 through 10)
- Row 2: 10 boxes (labeled 11 through 20)
- Row 3: 10 boxes (labeled 21 through 30)

The boxes are arranged in a staggered pattern, with the first row starting at the left, the second row starting further to the right, and the third row starting further to the right again. The boxes are labeled with numbers 1 through 30, with the last box in the third row labeled '...' followed by a box labeled '30'.

[illegible]

・ ・ ・ 9 月 の 休 館 日 ・ ・ ・
1 日 (月) 8 日 (月) 15 日 (月) 16 日 (火)
21 日 (日) 22 日 (月) 23 日 (火) 29 日 (月)

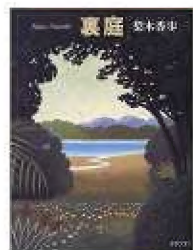
『ごめんね ともだち』 内田麟太郎 / 偕成社



『シフォンケーキの本』 福田淳子 / グラフ社



『裏庭』 梨木香歩 / 理論社

[illegible]



『きんぎょが にげた』 五味太郎 / 福音館書店

[illegible][illegible]

夏休みおはなし会



閲覧コーナーは連日
 満席！！
 ゆったりとソファに
 腰掛けての読書は最
 高です
 窓から見える緑も癒
 されます

QUESTION

★ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

★ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

◀ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ▶

◀ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ◻ ▶

[illegible]

★ □ □ □ □ □ □ □

◀ ▶

□ □ □ □ (□ □ □ □ □ □ □ □ □ □)

The diagram consists of three horizontal rows of rectangular boxes. The top row contains 18 boxes, the middle row contains 17 boxes, and the bottom row contains 6 boxes. The boxes are arranged such that the first six columns each contain one box from every row. From the seventh column onwards, only the top two rows have boxes.

[illegible]

	□ □ □ □	□ □ □ □	□ □ □ □	□ □ □ □
□ □ □ □	9, 902	2, 173	9, 093	58
□ □ □ □	8, 391	1, 967	7, 985	66
□ □	1, 511	206	1, 108	▲ 8

10

10

10

Dall'e		Dall'e	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

A diagram consisting of 20 small squares arranged in a 4x5 grid. The top row has 5 squares, the second row has 5 squares, the third row has 5 squares, and the bottom row has 5 squares.